



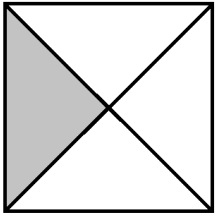
اختبار حساب للصف الرابع ابتدائي
الموضوع : الكسور البسيطة

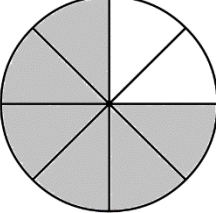
الاسم الكامل : _____ : الصَّف : _____

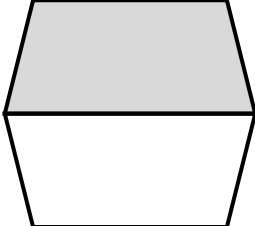
العلامة : _____

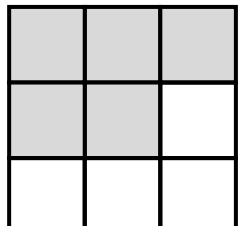
اقرأ المطلوب جيّدًا قبل حل التمارين !

1. ما هو الكسر الملوّن في الاشكال التالية؟

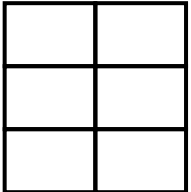
(أ) 

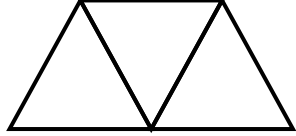
(ب) 

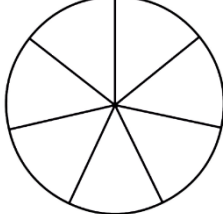
(ج) 

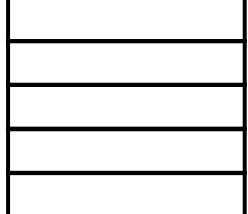
(د) 

2. لون في كل شكل الكسر المُسجّل بجانبه :

(أ)  $\frac{4}{6}$

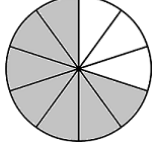
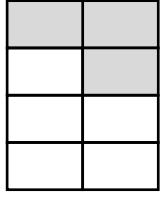
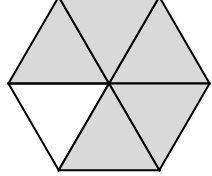
(ب)  $\frac{2}{3}$

(ج)  $\frac{3}{7}$


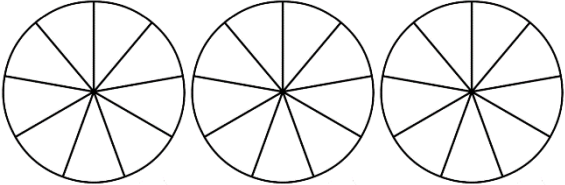
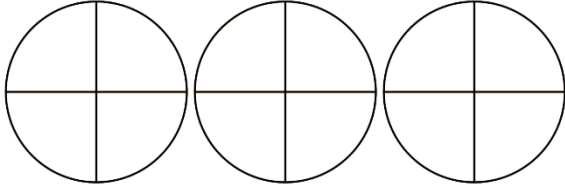
(د)  $\frac{1}{5}$



3. اكتب كل كسر مرسوم بالشكل بالأرقام والكلمات :

الكسر بالكلمات	الكسر بالأرقام		
_____	<input type="text"/>		(أ)
_____	<input type="text"/>		(ب)
_____	<input type="text"/>		(ج)

4. لَوّن في الدوائر العدد المخلوط المُعطى في كل بند :

	$1\frac{2}{3}$	(أ)
	$2\frac{1}{9}$	(ب)
	$2\frac{3}{4}$	(ج)



5. لكل عدد مخلوط اكتب الكسر المناسب
ولكل كسر اكتب العدد المخلوط المناسب :

أ) $\frac{5}{4} =$

د) $1\frac{2}{5} =$

ب) $\frac{8}{3} =$

هـ) $2\frac{1}{2} =$

ج) $\frac{10}{7} =$

و) $1\frac{7}{9} =$

6. اكتب 3 كسور مُختلفة تساوي 1 صحيح (وحدة واحدة)

—	—	—
---	---	---

7. اكتب 3 كسور مُختلفة تساوي 2 صحيح (وحدتان) :

—	—	—
---	---	---



8. اكمل الجدول التالي :

العدد المخلوط او العدد الصحيح (اذا امكن)	الكسر	المقام	البسط
		5	2
		8	3
		3	9
		4	7

9. اكمل إمكانيات مُختلفة :

(أ) كسور اصغر من 1 صحيح

$\frac{\quad}{7}$	$\frac{\quad}{7}$	$\frac{\quad}{7}$
-------------------	-------------------	-------------------

(ب) كسور اكبر من 1 صحيح

$\frac{\quad}{7}$	$\frac{\quad}{7}$	$\frac{\quad}{7}$
-------------------	-------------------	-------------------



10. استعن بأشرطة الكسور المرسومة واكمل :

أ)

$$\frac{1}{3} = \frac{\quad}{6}$$

ج)

$$\frac{2}{3} = \frac{\quad}{9}$$

ب)

$$\frac{\quad}{3} = \frac{4}{6}$$

د)

$$\frac{\quad}{6} = \frac{\quad}{9}$$

11. اكمل إمكانيات مُختلفة :

$\frac{\quad}{\quad}$	$\frac{\quad}{\quad}$	$\frac{\quad}{\quad}$
$\frac{\quad}{\quad}$	$\frac{\quad}{\quad}$	$\frac{\quad}{\quad}$
$\frac{\quad}{\quad}$	$\frac{\quad}{\quad}$	$\frac{\quad}{\quad}$

أ) كسور اصغر من $\frac{1}{2}$

ب) كسور تساوي $\frac{1}{2}$

ج) كسور اكبر من $\frac{1}{2}$ واصغر من 1 صحيح

12. اكتب > او < او = بين الكسور التآلية :

أ)

$$\frac{2}{3} \text{ — } \frac{2}{5}$$

ج)

$$\frac{8}{4} \text{ — } 2$$

ب)

$$\frac{7}{10} \text{ — } \frac{8}{10}$$

د)

$$\frac{6}{7} \text{ — } \frac{4}{5}$$

بالنجاح



للمزيد من المواد في الرياضيات انضم إلى قناة مجمع الرياضيات في الواتس اب
اضغط على الرابط التالي او امسح الباركود



للدخول الى صفحة المواد حسب المنهاج في مجمع الرياضيات اضغط هنا او امسح
الباركود

